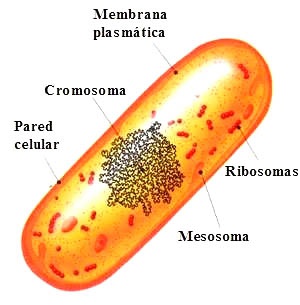
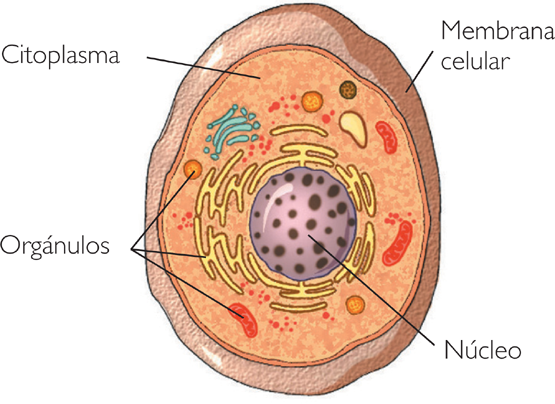
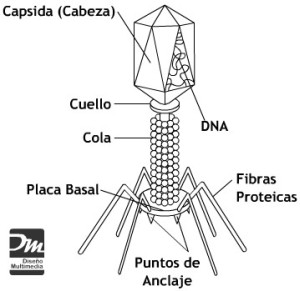
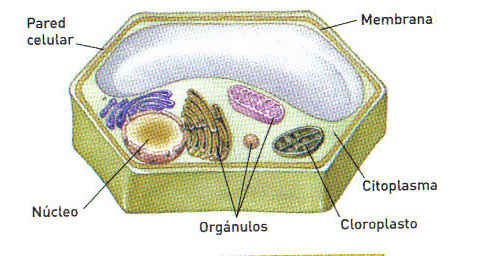
Tema 1. La organización del cuerpo humano.

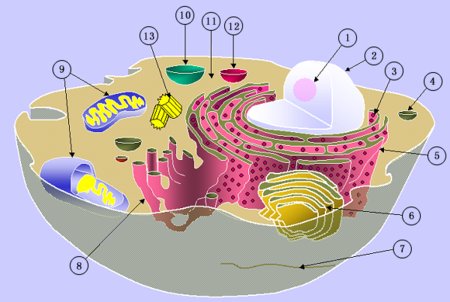
Para comenzar y teniendo en cuenta la prueba inicial vamos a repasar y ampliar algunos conceptos de cursos anteriores. Para ello contesta en el cuaderno las siguientes preguntas a partir de lo explicado en clase.

1. ¿Cuáles son las funciones vitales que realizan los seres vivos? Describe brevemente cada una de ellas ¿Cuál te parece más importante? Razona la respuesta.
2. ¿Cuáles son las tres características que presentan todos los seres vivos?
3. ¿Qué moléculas componen la materia orgánica?
4. ¿Qué es una célula?
5. ¿Qué tipos de organización celular distinguimos? ¿Cómo se diferencian?
6. ¿Qué tipos de seres existen según el número de células que los forman?
7. Indica las diferencias entre nutrición autótrofa y heterótrofa.
8. Realiza un esquema de la clasificación de los seres vivos en cinco reinos.
9. Representa su árbol evolutivo.
10. ¿Los virus son seres vivos? Razona la respuesta.
11. Recorta, pega y nombra en el cuaderno los siguientes dibujos.

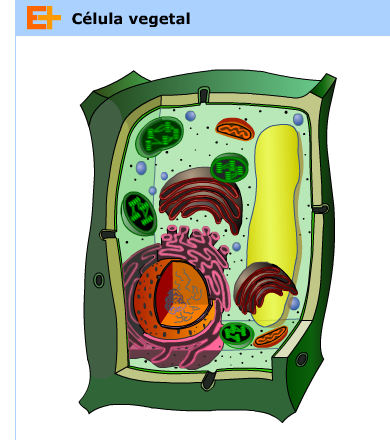
 

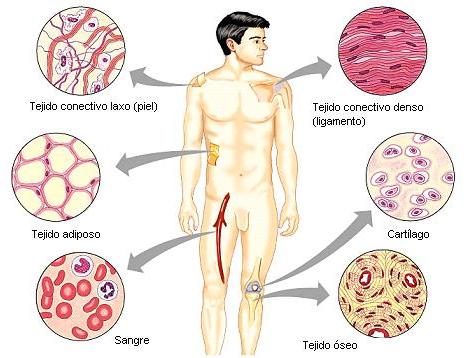
Recorta y pega en el cuaderno la siguiente célula e indica el nombre correspondiente a cada número.

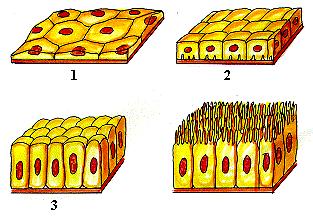


Pega en el cuaderno el siguiente dibujo e identifica las características especiales de la célula vegetal.



Pega estas fotos en el cuaderno e identifica los siguientes tejidos.



 4 